



KPF2K-20

Fett für die Lebensmittelindustrie GLS 380/N2 H1 Halal



ELKALUB GLS 380/N2 ist ein Aluminiumkomplekseifenfett auf Weißölbasis. Durch die moderate Grundölviskosität (72 mm²/s) und die NSF H1-Registrierung kann es als universelles Fett für Gleit- und Wälzlager sowie für Getriebe im Lebensmittel- und Pharmabereich eingesetzt werden. Der Aluminiumkomplekseifen-Verdicker macht das Fett haft- und wasserfest. Der Korrosionsschutz ist sehr gut – eine bedingte Seewasserbeständigkeit ist gegeben. Durch Festschmierstoffe werden außerdem der Reibungswiderstand und die Notlaufeigenschaften des Produktes verbessert. Die Mischbarkeit von ELKALUB GLS 380/N2 mit anderen Aluminiumseifenfetten ist erfahrungsgemäß unproblematisch.

BASISÖL Weißöl Poly-Alpha-Olefin

VERDICKER Aluminium-Komplex Festschmierstoffe

GRUNDÖLVISKOSITÄT 72 mm²/s

EINSATZTEMPERATUR -25 °C bis 120 °C

NLGI KLASSE 2

MASCHINENELEMENT

- Wälzlager
- Gleitlager
- Führungen & Kurven

Diese Daten entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und wurden nach bestem Wissen erstellt. Änderungen und/ oder Ergänzungen behalten wir uns vor.



Produkt-Beratung: +49 7454 9652 0 | Mo – Fr 09 – 16 Uhr

ELKALUB Hochleistungs-Schmierstoffe | Chemie-Technik GmbH

Robert-Bosch-Straße 19 | DE-72189 Vöhringen | Tel.: +49 7454 9652-0 | Fax: +49 7454 9652-35 | info@elkalub.com | www.elkalub.com

BRANCHE

- Lebensmittel
- Getränke
- Pharma & Medizin
- Lagerhersteller
- Anlagenbau

FUNKTIONALITÄT

- Tieftemperaturfett
- Lebensmittel

GEBINDE

- 250 g Tube
 - 400 g Kartusche
 - 5 kg Eimer
 - 18 kg Hobbock
 - 50 kg Hobbock
 - 150 kg Fass
-

Diese Daten entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und wurden nach bestem Wissen erstellt. Änderungen und/ oder Ergänzungen behalten wir uns vor.



Produkt-Beratung: +49 7454 9652 0 | Mo – Fr 09 – 16 Uhr

ELKALUB Hochleistungs-Schmierstoffe | Chemie-Technik GmbH

Robert-Bosch-Straße 19 | DE-72189 Vöhringen | Tel.: +49 7454 9652-0 | Fax: +49 7454 9652-35 | info@elkalub.com | www.elkalub.com